

L'Istituto per lo Studio e la Prevenzione Oncologica ISPO organizza il **Seminario di Epidemiologia dell'Ambiente e del Lavoro "Gli studi effettuati in Toscana in popolazioni residenti attorno a sorgenti puntuali di inquinamento di potenziali cancerogeni"**.

Saranno presentati e discussi i protocolli di studio ed i risultati conseguiti in studi di epidemiologia ambientale, che hanno visto coinvolto ISPO negli ultimi anni, svolti in aree caratterizzate dalla presenza di impianti industriali con potenziale inquinamento a cancerogeni per le aree residenziali circostanti. Attenzione sarà posta ai limiti e alle potenzialità di tali studi nel fornire una risposta ai cittadini e alle amministrazioni locali.

Saranno presentati anche strumenti di indagine sempre più importanti in epidemiologia ambientale, quali la modellistica diffusionale e il monitoraggio biologico umano. Infine, sarà posta attenzione alle azioni del Piano Regionale di Prevenzione 2014-18 finalizzate alla riduzione delle esposizioni ambientali da sorgenti puntiformi potenzialmente dannose per la salute umana.

Il Seminario è accreditato con il sistema E.C.M. regionale per le seguenti categorie professionali: **medici, biologi, chimici, fisici, psicologi, assistenti sanitari, dietisti, educatori professionali, infermieri, tecnici della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro.**

Il Seminario è rivolto al personale delle aziende sanitarie del servizio sanitario regionale.

Il Responsabile Scientifico del Seminario

Elisabetta Chellini

PROGRAMMA

9.30 Registrazione dei partecipanti

Moderatore: *Elisabetta Chellini*

9.45 Lo studio di Baciacavallo
Luigi Mauro, Cristina Epifani

10.10 Lo studio di Civitella
Maria Teresa Maurello

10.35 Lo studio di Follonica-Scarlino
Paolo Piacentini, Francesca Nisticò

11.00 Lo studio di Falascaia
Stefano Pieroni

11.25 Lo studio di Montale
Roberto Biagini

11.50 Limiti e potenzialità degli studi osservazionali sulle popolazioni residenti nelle cinque aree di Baciacavallo, Civitella, Follonica-Scarlino, Falascaia e Montale
Elisabetta Chellini, Giulia Carreras, Daniela Nuvolone

12.15 L'impiego di modelli matematici per la dispersione degli inquinanti in atmosfera da sorgenti puntuali negli studi epidemiologici ambientali
Antongiulio Barbaro, Franco Giovannini

12.40 Il monitoraggio biologico umano per la valutazione dell'esposizione a inquinanti emessi da impianti industriali nella popolazione residente nei dintorni di tali impianti
Cristina Aprea

13.05 Coerenza e sinergia degli studi di epidemiologia ambientale in popolazioni residenti attorno a impianti industriali in Toscana con il PRP 2014-18
Piergiuseppe Calà

13.30 Discussione

14.00 Test di valutazione dell'apprendimento e conclusione del Seminario

RELATORI E MODERATORI



Aprea Cristina, Laboratorio di Sanità Pubblica,
Azienda USL Toscana Sud Est, Siena

Barbaro Antongiulio, ARPAT Firenze

Biagini Roberto, Azienda USL Toscana Centro,
Pistoia

Calà Piergiuseppe, Regione Toscana

Carreras Giulia, collaboratore esterno presso ISPO
Firenze

Chellini Elisabetta, ISPO Firenze

Epifani Cristina, Azienda USL Toscana Centro,
Prato

Giovannini Franco, ARPAT Firenze

Maurello Maria Teresa, Azienda USL Toscana Sud
Est, Arezzo

Daniela Nuvolone, ARS Toscana, Firenze

Mauro Luigi, Azienda USL Toscana Centro, Prato

Nisticò Francesca, Azienda USL Toscana Sud Est,
Grosseto

Piacentini Paolo, Azienda USL Toscana Sud Est,
Grosseto

Pieroni Stefano, Azienda USL Toscana Nord Ovest,
Viareggio

Responsabile Scientifico

Elisabetta Chellini

Direttore S.S. Epidemiologia dell' Ambiente
e del Lavoro ISPO
e.chellini@ispo.toscana.it

Segreteria Scientifica

Barbara Mengoni

Ufficio Comunicazione, Attività editoriali e
Pianificazione eventi scientifici ISPO

Provider E.C.M.

Laboratorio Regionale

per la Formazione Sanitaria - FORMAS

Modalità di iscrizione

La partecipazione è gratuita.

E' possibile iscriversi solo on-line

fino al 4 novembre 2016 tramite il seguente [LINK](#)

Le iscrizioni potranno comunque concludersi in anticipo
rispetto alla suddetta scadenza qualora venga raggiunto
prima il numero massimo di partecipanti previsti.

L'iter di iscrizione risulta concluso solo quando

l'interessato riceve una e-mail di conferma.

**Non è prevista la possibilità di iscriversi in sede di evento,
pertanto chi non riceve la conferma dell'avvenuta iscrizione
non può essere ammesso all'evento stesso.**

Per informazioni contattare la Segreteria:

info@formas.toscana.it Tel.: 055 7948621

Accreditamento E.C.M. regionale

Il Seminario è rivolto al personale delle aziende sanitarie del
servizio sanitario regionale. Le categorie professionali
accreditate sono le seguenti: medici, biologi, chimici, fisici,
psicologi, assistenti sanitari, dietisti, educatori professionali,
infermieri, tecnici della prevenzione nell'ambiente e nei
luoghi di lavoro.

Sede del Seminario

Sala delle Fanciulle

Villa La Quiete (Via di Boldrone 2 – Firenze)

Come raggiungere la sede del Seminario

Dalla Stazione FS di Firenze S.M. Novella Linea 14 B fino al
capolinea in Via Niccolò da Tolentino. Voltare a destra fino
a Via di Quarto, proseguire fino a Via Della Quiete (10-15
minuti a piedi). Dalla Stazione FS di Rifredi, andare in via
delle Panche e prendere Linea 20 fino al capolinea in Largo
Caruso. Proseguire in via delle Panche, voltare a destra in via
Delle Montalve, proseguire fino a Via Della Quiete (10
minuti a piedi). In auto è possibile utilizzare il parcheggio
posto in via della Quiete, angolo via Dazzi.



ISTITUTO PER LO STUDIO
E LA PREVENZIONE ONCOLOGICA



Ufficio Comunicazione, Attività editoriali e
Pianificazione eventi scientifici

Seminario di Epidemiologia dell' Ambiente e del Lavoro: “Gli studi effettuati in Toscana in popolazioni residenti attorno a sorgenti puntuali di inquinamento di potenziali cancerogeni”

14 novembre 2016

Accreditamento
E.C.M. regionale

Sala delle Fanciulle
Villa La Quiete

Via di Boldrone 2
Firenze

